

Fiche technique

Caractéristiques du produit



Cuve pour servir réfrigérée positive GN 6-1/1 - 200 mm drop-in

Modèle	Code SAP	00012061
SL GREEN+ 6	Groupe d'articles	Buffets et vitrines



- Type de buffet: GREEN - refroidi, refroidissement statique, profond
- Propriétés de l'appareil: Réfrigérés
- Nombre de GN / EN: 6
- Taille de l'appareil - GN / EN [mm]: GN 1/1
- Profondeur de l'appareil - GN [mm]: 200
- Température minimale de l'appareil [° C]: 4
- Température maximale de l'appareil [° C]: 8

Code SAP	00012061	Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz
Largeur nette [mm]	2144	Nombre de GN / EN	6
Profondeur nette [mm]	650	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 1/1
Hauteur nette [mm]	290	Profondeur de l'appareil - GN [mm]	200
Poids net [kg]	76.00	Température minimale de l'appareil [° C]	4
Puissance électrique [kW]	0.247	Température maximale de l'appareil [° C]	8

Fiche technique

Dessin technique

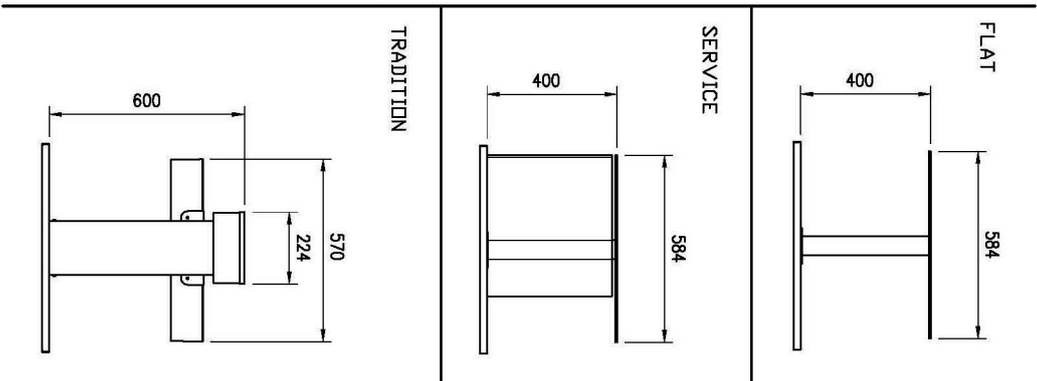
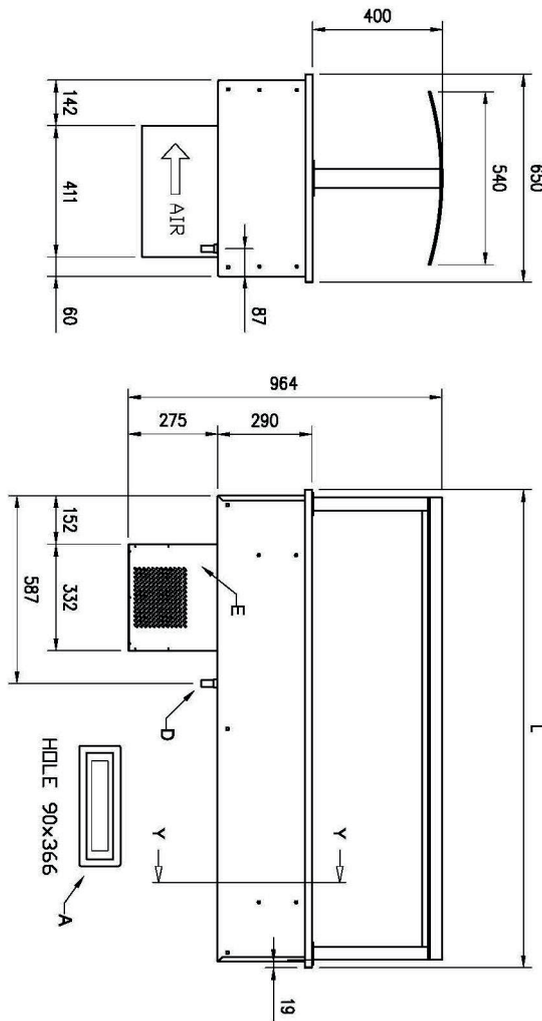
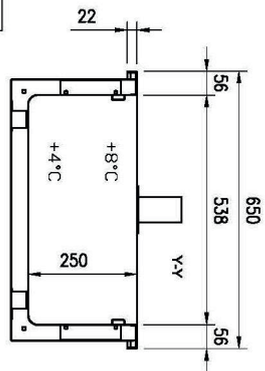
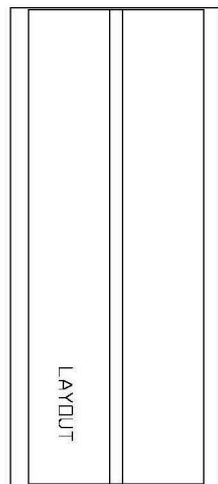


Cuve pour servir réfrigérée positive GN 6-1/1 - 200 mm drop-in

Modèle	Code SAP	00012061
SL GREEN+ 6	Groupe d'articles	Buffets et vitrines

A= ELECTRICAL CONNECTION
 D= WATER DISCHARGE Ø16
 E= GAS CONNECTION Ø6 Ø8
 F= WATER BOX

GN	L	HOLE
2/1	844	814x620
3/1	1169	1139x620
4/1	1494	1464x620
5/1	1819	1789x620
6/1	2144	2114x620





Cuve pour servir réfrigérée positive GN 6-1/1 - 200 mm drop-in

Modèle	Code SAP	00012061
SL GREEN+ 6	Groupe d'articles	Buffets et vitrines

1

Encastré

- Peut être placé dans un bloc de distribution
Design
- Conception unifiée de la ligne de distribution
 - Un look luxueux que les clients apprécieront

2

Refroidissement statique

- Plus respectueux des produits
Réduction de la consommation d'énergie
- Moins de dessèchement des aliments
 - Plus économique

3

Insertion GN jusqu'à 2 mm

- Utilisations multiples
- Possibilité de refroidir différents types d'aliments et de plus grands volumes
 - Gain de temps, d'espace et d'argent

4

Angles arrondis

- Cuves sans arêtes vives ni coins
- Sécurité hygiénique supérieure
 - Gain de temps grâce à un nettoyage facile

5

Filtre d'évaporateur amovible

- Montage facile
- Gain de temps lors du nettoyage

6

Construction entièrement en acier inoxydable

- Inoffensif pour la santé en cas de contact avec les aliments
Robustesse
- Longue durée de vie
 - Facile d'entretien

7

Une grande cuve

- Un seul contrôle pour toute la cuve
- Commande très facile
 - Facile d'entretien

Fiche technique

Paramètres techniques



Cuve pour servir réfrigérée positive GN 6-1/1 - 200 mm drop-in

Modèle	Code SAP	00012061
SL GREEN+ 6	Groupe d'articles	Buffets et vitrines

1. Code SAP:

00012061

2. Largeur nette [mm]:

2144

3. Profondeur nette [mm]:

650

4. Hauteur nette [mm]:

290

5. Poids net [kg]:

76.00

6. Largeur brute [mm]:

2208

7. Profondeur brute [mm]:

714

8. Hauteur brute [mm]:

1100

9. Poids brut [kg]:

91.50

10. Type d'appareil:

Appareil électrique

11. Matériel:

AISI 304

12. Type de buffet:

GREEN - refroidi, refroidissement statique, profond

13. Propriétés de l'appareil:

Réfrigérés

14. La couleur extérieure de l'appareil:

Acier inoxydable

15. Puissance électrique [kW]:

0.247

16. Alimentation:

230 V / 1N - 50 Hz

17. Nombre de GN / EN:

6

18. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]:

GN 1/1

19. Profondeur de l'appareil - GN [mm]:

200

20. Température minimale de l'appareil [° C]:

4

21. Température maximale de l'appareil [° C]:

8